## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

10552004 APPLICANTIS)

15 SEP 2006

~-				_	
ÇL	4		л	7	7
	. Д	п	/		٠.
		8 1 7	н		•

	ŀ													<u> </u>				
	1			AS FILED					١,	ia na°	FILE	R HENT		AFTER  1 MAMENDMENT				
		· · · ·		IND.		I	DEP.		IND.		_					DEP.		
	-				<u>Z</u> .,	4				7	L				T			
	-	2		<u> </u>		- -	<u>_</u> ,								floor			
	-	3				- -	<u>_</u>	_			1_	<u> </u>					_	
	-	4				- -	<u>/_</u>	_			L	_	L					
	-	5 6			-	- -	<u>{</u>		<del>,</del> -		14	<u>/</u>	1					
	-	7	-		_	╀	2	-[				<del>/</del> -	1_		1			
	-	8	+			-	3	-		-	1	,—	4_		1	•	_	
	1	8 9	+			19	<u>.</u>	╌┠			1-	<del></del>	-		1			
	1	10	7			13	5		<b>-</b> ,	-	4		+-		-		-	
		11				17		1	·-	$\neg$	-/		1	<del></del>	╁╌		-	
		12				-	٠	-1-					1-		<del> -</del>		$\dashv$	
		13						$\mathbf{I}$		$\neg$		-	1		1		1	
	<b> </b>	14	- -														7	
		15	- -		_			1									1	
		16 17	- -					-		4	<u>.                                    </u>		<u> </u>				]	
٠.		18	╁╌	<del>-</del>	$\dashv$	<del>.                                    </del>		1		4							1	
		19	+		-			1-		╁	<u> </u>		<u>-</u>			<del></del>	-	
1		20	1		7	÷		1		╁							ł	
1		21								+				$\neg$	<del>-</del>	<del></del>	1	
I		22	_		1					I								
·	$\frac{2}{2}$	3			4	٠.		_		$\perp$								
ŀ	2		<del> </del>	<u></u> -	- -	<u></u>		<u> </u>	<u>·</u>	-	<u> </u>	_		-				
ŀ	2		<del> </del>		╁		<u> </u>	-		╁	<u>.                                    </u>					_		
ľ	. 2	7			†					╁	<del></del>	+						
	2	8								十		+		-		ᅱ		
L	25	9			I									-		7		
ŀ	3(				1_				<u> </u>		<u>.</u>							
ŀ	31				┨		_			<u> </u>		- -		1.				
ŀ	33				-					-		<b>-</b>  -		- -		_		
1	34				<del> </del>				-			- -	<del></del>			-		
	35				$\vdash$		1	·	-			1-		┪		$\dashv$		
	36											1		_		7	•	
-	37	_ _					$\mathbf{I}$						•			7		
-	38	- -		- :			: ±	• •							• • -	]-	٠.	
_	- <u>39</u> -					<del></del>	= -		-1	···		1_		1-			. •	
-	41	-					-		-			<b> </b> -		┦	<del></del>	4		
	42	1				<del></del>	1-	<u>.</u>			<del></del>	1-				-		
·	43	7		7			1-		-1-			<del> </del>		┨╌		-		
	44						1					1-	<del></del>	-		-		
	45	$oldsymbol{\mathbb{T}}$					1-		7			i		<del> </del>	<u> </u>	1		
	46								1	<del></del>			•	T		1		
	47									: '						1		
	48	4_		_					I						_	]		
	49.	4_	<u>.</u>	4					1							]		
	50	<del> </del>   -	_	_ _				,	1							1		
OT.	AL INI	1		-	1	-	/	<b>.</b> .		1	.			1	ļ	1		
•		1-	u/	<b>, .</b>	_		1	$\overline{}$	.J·	L.	ı	<u></u>			•	ŀ		
	比田	1	Y	. •	۲.		1	シ				٠.		4	•			
10	TAL	12	3	1		Ħ	1	1										
	-	_	7					•	膃		*	-						

LAL	1172													
			ļ		LED		.,	AF	TEI	AFTER				
	<b></b>		IND.		DEP.		IND.		DEP.		IND.			
		51 52		_										
		53	<del> </del>	-		-		-,	_					
		54	<u> </u>	+		1					<u> </u>	_		
		5	:		•	7			·	-		4		
		6					•					+		<del>-</del>
	5			_ _	<del>-</del>	1						7		-
	5	9 2	···	-		- -						1		
	. 6		<del></del>			1		-	<del></del>	-		4		_
	6				<del></del>	1		+				╁		-
٠ ا	62			$\perp$		I				1		十	<u> </u>	┨
- 1	63		•	-		-		$\int$			• • •	1		
ı	65			- -		╂╌		- -	<del></del>	- -		1.		7
	66		·	+-	·	╁╴		+	<del></del>	- -		╀		-[
-	67			I						- -		-		1
ŀ	68 69	- -		┼	·	<b> </b>		1						
. F	. 70	+		<del> </del>		-	<u> </u>	+	<del></del>	- -		ļ		]
	71				·	Ė		+		╂		٠.	<del>- : -</del>	-
·  -	72		· · ·									_		1.
<u> </u>	73 74	+	<u> </u>			<u> </u>		-		_	-			1
	75	1		<del>                                     </del>		<u> </u>		╂	,-	╁				l
	76	1						†	<u></u>	一				1
-	77 78	-		·										
-	79	╁╌		<del></del>						_				ł
	80								<u> </u>				-	
	81	1										_		
	82 83	┧			-						-1-			
	84	1		·		<u></u>	$\dashv$						$\dashv$	
	85			:					$\neg$	<del></del>			$\dashv$	
	86													
	87 88	<del> </del>			- -		-	<del>.</del>				•	4	
	39	, ,					=1		=		<del>- </del> -	<del>-</del>	=†	-
	0								1	÷	- -	<u> </u>	7	•
	1						$\Box$	,						`.
9	2				- -		- -	· - ; ;			-		4	
9			_		-		- -					·	-	
9							1		+	<del></del>	<del> </del>	_	7	
9														
9		· 	-		-		4						]	
99		-	- -		<del> </del>		╂		- -		-		4	
10					1-		+-	<u> </u>	- -		┪ <u></u>		1	
TOTAL				1			1	+	1		1	<u> </u>	1	
TOTAL	ÖEP		*	ŧ			•	<b>4</b> .			4		F	•
TOTA	t r	•												
			U.R. I	EPAR	TMENT	. 4.0	MHO	ERC					1	